

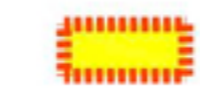




Legenda

-  perimetro Z.T.L. autorizzata ed attiva
-  varchi elettronici
-  nuova "zona pedonale" da videosorvegliare
-  nuova Z.T.L. (zona 30) da videosorvegliare
-  sensi di marcia
- V.X** numerazione dei varchi elettronici



**CITTA' di PESCARA**  
Settore LL.PP. - Progettazione Strategica e Mobilità



PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO Anno 2016

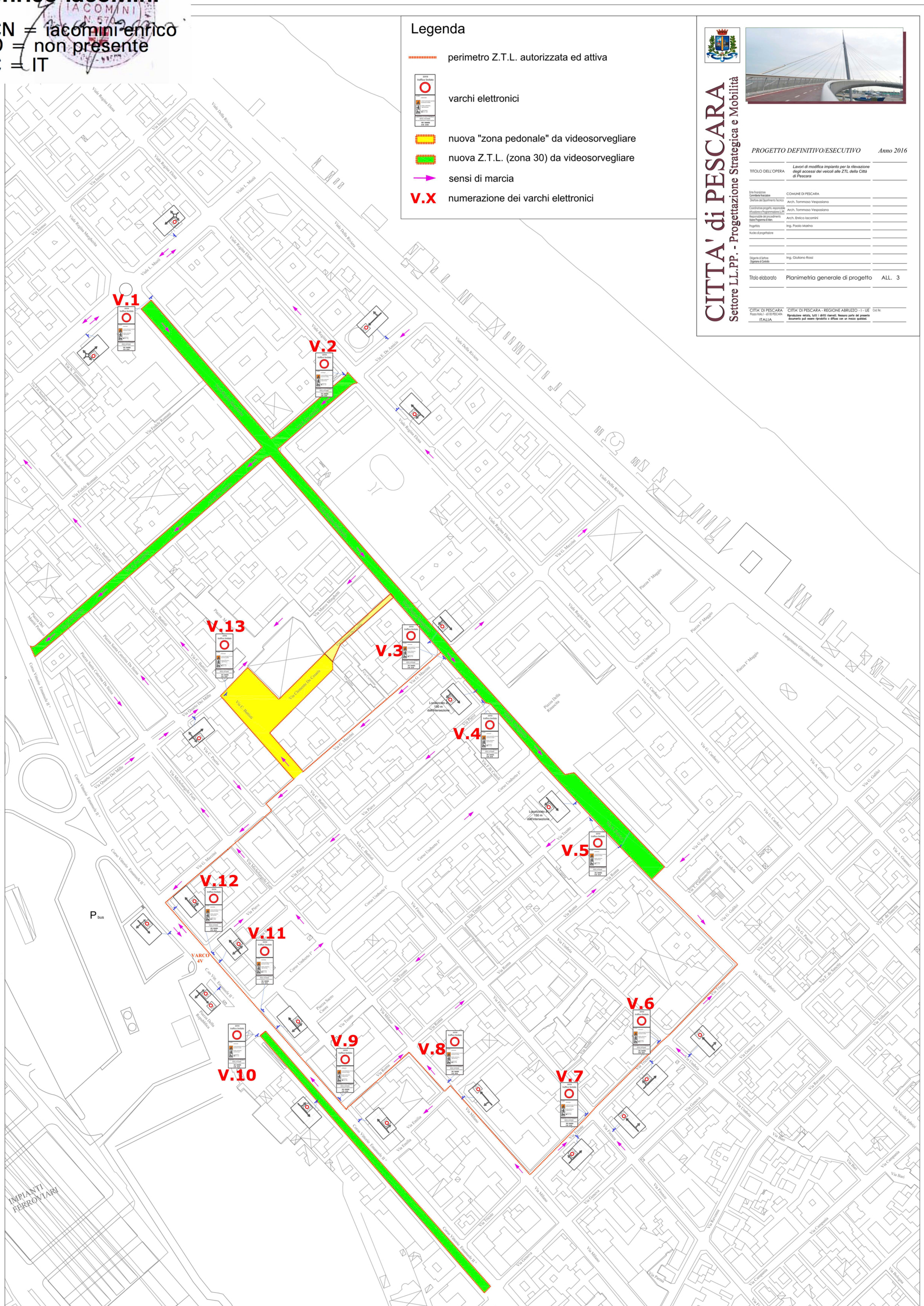
TITOLO DELL'OPERA: Lavori di modifica impianto per la rilevazione degli accessi dei veicoli alle ZTL della Città di Pescara

Ente Proponente	COMUNE DI PESCARA
Ufficio di Progetto Tecnico	Arch. Tommaso Vespasiano
Coordinatore progetto, responsabile di Progetto e Programmazione	Arch. Tommaso Vespasiano
Responsabile dell'elaborazione	Arch. Enrico Iacomini
Progettista	Ing. Paolo Marino
Autore di progetto	

Segretario di Settore	Ing. Giuliano Rossi
Disegnato e Stampato	

Titolo elaborato: Planimetria generale di progetto ALL. 3

CITTA' DI PESCARA	CITTA' DI PESCARA - REGIONE ABRUZZO - I - UE	Cod. fis.
Reparto: LL.PP. - Progettazione Strategica e Mobilità	Reparto: LL.PP. - Progettazione Strategica e Mobilità	
ITALIA	Reparto: LL.PP. - Progettazione Strategica e Mobilità	



IMPIANTI FERROVIARI